L'ORTO BOTANICO DI PADOVA

NEL 1895

(ANNO CCCL, DALLA SUA FONDAZIONE)

CENNI ILLUSTRATIVI

 \mathbf{DI}

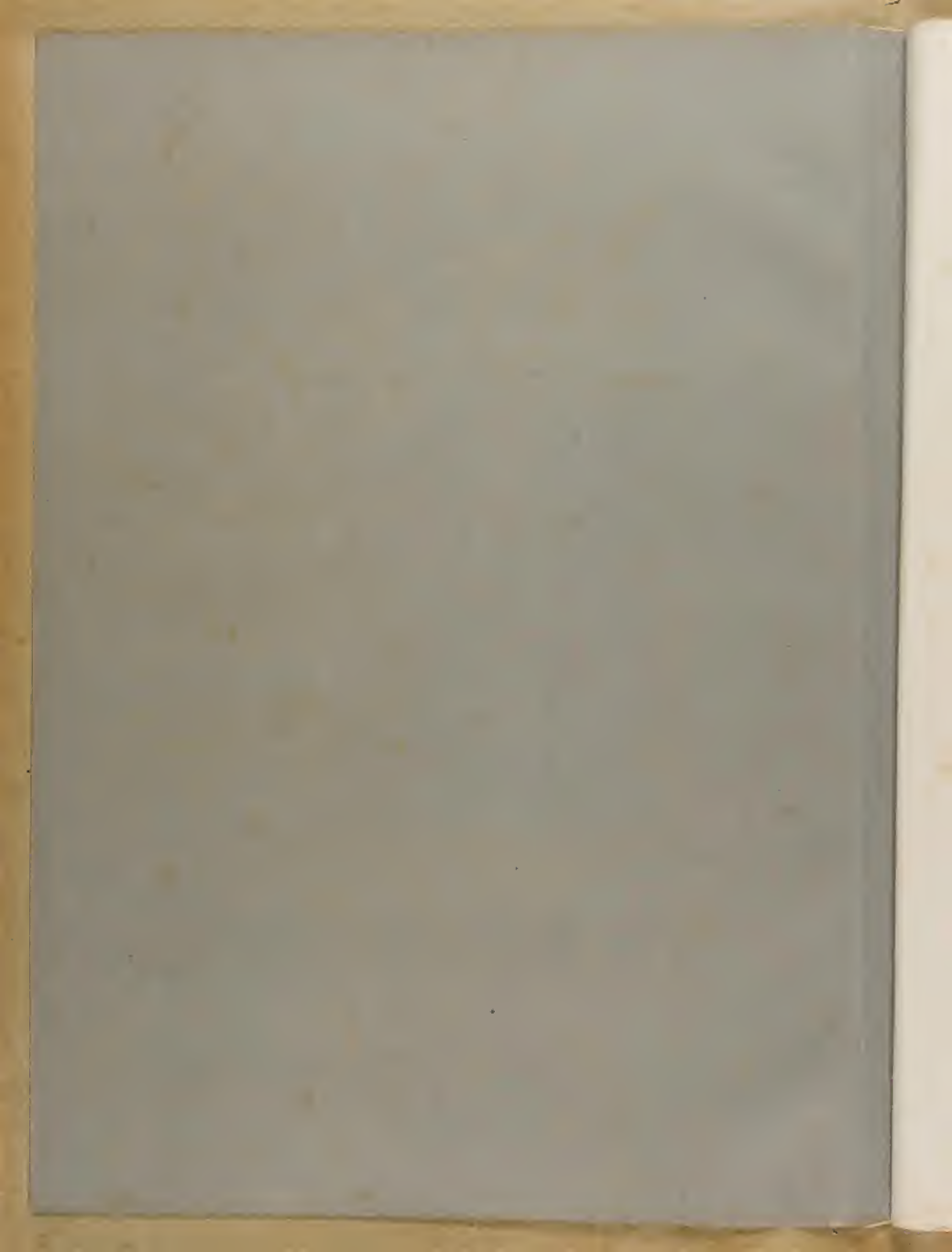
P. A. SACCARDO

PROFESSORE DI BOTANICA E PREFETTO DELLO STESSO ORTO

CON UNA TOPOGRAFIA INCISA IN PIETRA ED OTTO ELIOTIPIE DI CARLO JACOBI RICAVATE DA FOTOGRAFIE DI GRESTE CROPPI

FRATELLI DRUCKER

Padova — Librai-Editori — Veroua 1895







Laboratoria botanico (1896) "Paditi

85303.4

L'ORTO BOTANICO DI PADOVA

NEL 1895

(ANNO CCCL. DALLA SUA FONDAZIONE)

CENNI ILLUSTRATIVI

101

P. A. SACCARDO

PROFESSORE DI BOTANICA E PREFETTO DELLO STESSO ORTO

CON UNA TOPOGRAFIA INCISA IN PIETRA ED OTTO ELIOTIPIE DI CARLO JACOBI RICAVATE DA FOTOGRAFIE DI ORESTE CROPPI

FRATELLI DRUCKER

Padova — Librai-Editori — Verona 1895 Edizione di 300 esemplari

Tipografia del Seminario in Padova — Litografia Prosperini in Padova Eliotipia di C. Jacobi in Venezia.

L'ORTO BOTANICO DI PADOVA

Fu fondato nel 1545 sull'area precisa tuttora da esso occupata, fra le basiliche di S. Antonio e di S. Giustina. La sapiente idea era stata avanzata fino dal 1543 da Francesco Bonafede, il quale dal 1533 aveva nell'università patavina iniziato, primo in Europa, la cattedra dei Semplici (Icclura Simplicium). La proposta era stata caldeggiata dal celebre professore G. B. Da Monte e dagli stessi scolari, lu data 29 Giugno 1545 era stata votata alla quasi unanimità dal Senato Veneto e nel 7 Luglio successivo era già stipulato coi Monaci di S. Giustina il contratto di locazione, Mastro Andrea Moroni di Bergamo ne progettò la pianta e il professore Pietro da Noale e il patrizio dottissimo Daniele Barbaro ne sorvegliarono l'esecuzione.

È storicamente provato che l'Orto patavino, come didattico ed annesso ad uno studio, è il più antico del mondo: fatto glorioso, pel quale fu ammesso e sancito ufficialmente il metodo sperimentale nell'insegnamento della botanica.

La storia dell'origine e dello sviluppo successivo del nostro importante istituto è stata già pubblicata in numerose illustrazioni storiche, specialmente dal benemerito professore R. De Visiani '). Ci accontenteremo qui di registrare in appendice la serie dei direttori (o prefetti come vennero sem-

L'intendimento nostro è di dare al visitatore un'idea generale, ma esatta, dello stato attuale del giardino; ed a questo effetto non avremo che ad illustrare la topografia e le 8 eliotipie che accompagnano questa guida. Premettiamo che l'area totale è di metri quadrati 20,664; lambita per buon tratto dal canale Alicorno. Il recinto circolare ha il diametro di metri 84; il vecchio muro costruito fino dal 1551, fu sostituito coll'attuale, assai più robusto e munito di grandiosi pilastri e acroteri, tra il 1700–1707. La balaustrata in pietra viva fu collocata tra il 1707 ed il 1729. Le statue di Teofrasto e Salomone ed i busti di F. Colanna, Giano Saraceno, P. Alpino sono di quel tempo; posteriori i busti di G. Pontedera e di G. Marsili.

E veniamo alla topografia seguendone i numeri a comodo del visitatore.

N. 1. Stanza delle piante fossili. — (Appartiene come le altre stanze fino al n. 5 al-l'abitazione del direttore, fabbricata ex novo nel 1767, mentre la primitiva, assai angusta, datava dal 1547). — Contiene una raccolta di 445 specie di piante fossili del Veneto e della Dalmazia e 32 modelli in gesso. Le maggiori forme furono donate dal prof. De Visiani e da esso illustrate in varie opere ornate di tavole. L'esemplare di Latanites Maximiliani Vis. conservasi nella stanza attigua n. 2, ed è forse nel genere uno dei più grandi e completi che si conoscano. Il busto nella L'estanza

pre designati), degli assistenti e dei capi giardinieri, alle cui cure fu l' Orto affidato dalle origini fino a noi. Molti di quei nomi sono da sè soli un documento eloquente delle fasi luminose percorse dal nostro istituto.

¹) Vedi principalmente: De Visiani, Dell'origine ed anzianità dell'Orto botanico di Padovo. Padovo 1839. — Detto, L'orto botanico di Padovo 1842. Padovo 1842. — Ceni A., Guida dell'i, r. orto botanico di Padovo. Padovo 1854. — Saccardo P. A., Della prima istituzione degli orti botanici e della cattedro dei semplici in Italia. Firenze 1891. — Detto, Contribuzioni alla storia della botanica in Italia. Genova 1895. Cap. I. Gli orti botanici, pag. 479 (Malpiglia). — Brestari O. Guida di Padova. Padova 1891, pag. 121.

elligia Abramo Massalongo, il vero fondatore della paleo-botanica e della lichenologia del Veneto.

N. 2-3. Biblioteca. - Iniziata intorno al 1770 dal professore Marsili, acquistata e di molto arricchita dal successore prof. Bonato con una spesa complessiva di lire italiane 50,000, fu da questo donata nel 1835 all'Orto botanico e contava allora circa 5000 volumi. Fu indi accresciuta per doni ed acquisti dal De Visiani fino a 8000 volumi; ora contiene 10,300 volumi di cai 8000 sulla botanică. 2300 su altre materie. Vi ha una quarantina di periodici scientifici e fra le opere più cospicue sono: Flora gracca, Flora danica, tutte le opere iconografiche di Reichenbach e di Jacquin, la Flora fluminensis, la Flora neapolitana del Tenore, F Englisch Bolany, tutta la serie del Bolanical Magazin, i Champignons di Bulliard, le Palmae e le Planto brasilienses di Martius, le opere iconografiche di Capani, Dahamel, Host, Hill, Weinmann, Gallesio, Berlese, Blackwell, Salm-Dyck, Delessert, Waldstein et Kitaibel, tutti i Botanièi Veteres, la serie completa delle edizioni di Linneo, la rarissima edizione dell'Herbarium Apuleji Platonici (Remae 1479), il più antico libro botanico con figure istruttive.

N. 4. Studio del direttore. — Vi si conservano l'archivio e le collezioni micologiche. Nell'archivio sono: 1º le carte d'ufficio dal secolo scorso in poi; 2º manoscritti e lettere preziose ') di Prospero Alpino. Malpighi, G. Gabrieli, Cesalpino, Fed. Cesi, Giulio Pontedera, A. Haller. L. Spallanzani. Linneo. G. B. Brocchi, Cavanilles. Delile, Endlicher. Fée, Jacquin, Martius, Mirbel, Sternberg, Treviranus. Willdenow ecc. ecc.; e lettere di quasi tutti i botanici dal 1840 in poi.

La biblioteva micologica (di proprietà del direttore), consta di 300 volumi e 2300 opuscoli legati in 80 miscellanee; inoltre di 210 fra volumi ed opuscoli lichenologici. L'erbario micologico (pure di proprietà del direttore) consta di 16,000 numeri provenienti da circa 17 collezioni pubblicate e 15,000 numeri di raccolte proprie e di corrispondenti; gli uni e gli altri disposti in unica serie, in 54 cassetti di cm. 50×36×28.

N. 5. Semenzaio. — Grande armadio a 18 cassetti per i semi del giardino.

N. 6. Piccolo laboratorio. — Confiene. fra altro, alcuni apparecchi (19, per esperienze di fisiologia vegetale.

N. 7. Laboratorio ad uso degli assistenti e degli studenti. — Il locale fabbricato nel 1842 ad uso di serra, fu trasformato ad uso di laboratorio nel 1880. — Contiene: L' raccelte di frutti, semi, legni, droghe, funghi in plastica e naturali, preparati istologici in cera, piante in alcole ecc.; 2º l'erbario fanerogamico, specialmente Veneto, del direttore (buste 65: specie 3,500 circa: esemplari 10,000 circa): 3º sei tavoli da lavoro microscopico. 1º microscopi ed accessori, microtomo, bilancia, reagentari ecc.

N. S. Aula per le lezioni. (Costruita nel 1842). — Capace di circa 200 uditori: tappezzata di tavole murali di botanica eseguite nel 1878 e di 8 ritratti ad olio e 9 in nero dei professori di botanica che qui insegnarono. Vedi tav. I (la prima fig. a sinistra).

N. 9. Sala per gli erbarî. (Costruita ad uso di serra nel 1842; ridotta all'uso presente nel 1891). — Contiene: 1º Erbario generale, iniziato al principio del secolo dal professore Bonato, di moltissimo accresciuto per cura del successore De Visiani; è collocato orizzontalmente in 300 caselle di due grandi armadi. Consta di 291 pacchi e di circa 21 mila specie in circa 60 mila esemplari, 2º Erbario della Flora dalmatica, dono del prof. De Visiani e fonte della di lui classica Flora dalmatica; consta di 37 buste, 2500 specie, 10,000 esemplari. 3º Erbario crittogamico, Consta di circa 102 fascicoli (più 32 di proprietà del direttore); sono specialmente notevoli le collezioni di Holl, Schmitt e Kunze, di Mougeot et Nestler, di Ravenet, di Rabenhorst Bryotheca). Nella stessa sala sono collocate 164 opere botaniche fra quelle più in uso per la determinazione delle piante.

N. 10. ') Serra della Araucaria. (Costruita dapprima in legno nel 1847; rifatta in mu-

Vedi; De Vistant, Notizie al aleatai codici della biblioteca dell'Orto di Padova, Padova 1862.

⁴) Apparisce dal documenti conservati nell'archivio dell' Orto Padovano che solo nel 1659 si cominciò a costruire speciall serre per coltivarvi le piante delle regioni calde; fo appunto in quell'anno che per cura del prof. Giorgio Dalla Torre se ne costrui una lunga metri 17 ed alta m. 4,50, con 16 poste.

ratura nel 1864-66; inalzata nel 1882 all'attuale altezza di m. 23,50). — Contiene nel centro un esemplare di Arancaria excelsa R. Br. (d'Australia) 1); acquistato in Milano nel 1839, di circa 10 anni, conta ora 66 anni circa ed ha l'altezza di m. 20 e la circonf. di m. 1,10. Osservabili ancora 3 esemplari arborei, assai vecchi, di Rhododendron ponticum. — Vedi tav. I (la seconda fig. a sinistra).

N. 11. Serra delle Acacie d'Australia. (Costruita nel 1866). — Contiene una collezione di Acacie d'Australia, di Eriche, di Azalee ecc. e nel centro un esemplare di *Cycas revoluta*. Thunb. (del Giappone), di circa 115 anni; alto m. 1,62; circonf. m. 1.

Un'iscrizione, murata nel 1893, rammenta che qui Marguerita di Savota nel Sett. 1876 onorò il banchetto offertole dal Comune di Padova.

N. 12. Serra delle Camellie. — (Questa serra, e così quelle ai n. 13,15 e 16, sono le sole che rimangono intatte della primitiva costruzione delle sette serre contigue edificate nel 1807-1808 dall'architetto Noale).

N. 13. Serretta delle Felci. — Contiene una *Todea rivularis* Sieb. (dell' Australia); circonf. m. 0.65; circondata da altre felci.

N. 14. Serra delle Aroidee. (Ricostruita sulla pressistente del 1807 [vedi n. 12] in vetrate e ghisa nel 1856). — Contiene molte Aroidee fra eni diverse piante di Tornetia fragrans; un Astrocaryon Chonta Mart. (del Perà e Bolivia), specie rara, alto m. 2,08, di circa 70 anni; una Cycus circinalis L. (del Malabar) di circa un secolo di età, alta m. 1,25, circonf. m. 0,50; un Pandanus utilis Bory (del Madagascar) di circa 45 anni, alto m. 4,50, circonf. 0,75; esemplari di Coffea. Sac-

charum officinarum. Angiopteris tasmaniana, Zamia mexicana ecc.

N. 15. Serretta delle piante grasse. (Costruita nel 1807). — Contiene: una raccolta di Agave, Alne, Opantia ecc.

N. 16. Serra delle Cactee. (Costruita nel 1807). — È tappezzata fittamente da un Ficus scandens Lam. (olim F. stipulata) che esce per una porta e ricopre pure una parete della serra u. 17 fino all'altezza di m. 9 circa. Contiene molti Cactus. Mammillaria, Echinocaetus ecc. ecc. e due vecchi e robusti esemplari di Euphorbia canaciensis. un altro di Euphorbia virosa ed un vecchio esemplare di Cercus peruvianus monstruosus.

N. 17. Serra delle Palme. (Costruita nel 1807, riformata nel 1858; innalzata nel 1871). — Contiene nel centro un esemplare di *Livistona australis* R. Br. (della Nuova Olanda), di circa 70 anni; alto m. 2.65; circonf. m. 0,65.

N. 18. Serretta rocciosa. — Contiene delle piante fra le rocce, di nessuna importanza.

N. 19. Serra delle piante tropicali. (Costruita nel 1854). — Contiene esemplari ragguardevoli di Tillandsia tessellata, di Platycerium grande; collezioni di Orchidee sospese, di Nepenthes, di Croton, Bertolonia, Maranta, Dracaena, ecc.; di piante medicinali esotiche (Coca. Nocevomica, Guajaco, Ipecacuana, Cacao).

N. 20. Stufetta di moltiplicazione.

N. 21. Magazzino e laboratorio del falegname. (Costruiti 1855-62).

N. 22. Serra mobile della Palma di Goethe. (Ricostruita nel 1825). — Verso il mezzo (n. 22) sotto apposito padiglione (costruito nel 1874 a spese del prof. De Visiani) stà la Chamærops humilis L. var. arborescens, costituita di 12 tronchi principali, di cui i più sviluppati misurano oltre m. 9,02 in altezza, con la periferia di cm. 60-65; fu piantata intorno al 1585 ed illustrata da Pontedera nel 1720 e dal Goethe nel 1788) onde dicesi comunemente la Palma di Goethe. — Vedi tav. VI.

N. 23-24. Serra mobile della Dracena Dragone. (Ricostruita nel 1828). — Con-

¹⁾ Sopra lo piante più antiche o più importanti dell'Orto botanico, vedi: Dr Visiani. Di alcune piante storiche del giardino di Padova. Padova 1856. — Dr Toni G. B., Di alcuni alberi e frutici raggnardevoli nei giardini di Padova. Padova 1887. Nella memoria del De Toni è il catalogo di 110 piante arboree in pien'aria, più antiche, di 412 piante arboree e frutescenti più recenti e 26 piante arboree antiche, di serra, le quali tutte si coltivano tutt'ora. Per completare questi dati possiano aggiungere che le piante coltivate in vaso attualmente (1895) sommano a 5754, escluse le collezioni di varietà ornamentali. In una planimetria disegnata dal Dott. Francesco Saccando nel 1887 e conservata presso l'Orto botanico, tutte le piante legnose, menzionate dal De Toni, sono segnate ai rispellivi posti.

Vedi Goerne, Ocuvies d'hist, nut. trad, pur Martius. Paris 1837, p. 202.

tiene, oltre begli esemplari di Cassine Maurocenia, Royena lucida, Acacia vera, Aloe socotrina e Camphora, un esemplare (n. 23) di Dracaena Draco L. (delle isole Canarie), alto oltre m. 5 di circa 95 anni; ed uno (n. 24) di Portieria hygrometrica L. (del Perù) di circa 75 anni, alto m. 2,80; illustrato dal Dott. G. Paolerri nel 1892.

N. 25. Gingko biloba L. (della Cina). — Età circa 145 anni; alt. m. 16,50; circonf. m. 2,30.

N. 26-27. Magnolia grandiflora L. (dell'Amer. sett.). — Due esemplari di circa 145 anni; l'uno alt. m. 16, 50; circonf. m. 1.75 (n. 26); l'altro alt. 17,20; circonf. m. 2 (n. 27).

N. 28. Gymnocladus canadensis Lam. (del Canadà). — Età 135 anni circa; alt. m. 21; circonf. m. 2,60, È avvinghiato fino quasi alla sommità da un robusto esemplare di Wistaria sinensis. — Vedi tav. III.

N. 29. Tecoma grandiflora Delauny (del Giappone). La Bignonia di Goethe. — Età 135 anni circa; alt. m. S. (L'attuale però è forse solo un rampollo della vecchia pianta, che passava sotto il nome di Bignonia radicans e come tale, tutta in tiore, destò l'entusiasmo di Goethe nel 1788). — Vedi (av. VII.

N. 30. Vitex Agnus-castus L. var. albiplora (dell'Eur. mer.). — Età 345 anni circa; circonf. m. 1,80. È la pianta più vecchia dell'Orto botanico, già notata dall'Anguillaria nel 1561 e dal Baurin nel 1650. — Vedi tav. V.

N. 31. Virgilia Iutea Michx. (dell' Amer.

sett.). — Età circa 70 anni; alt. m. 10.30; circonf. m. 1,15. Deperita al piede.

N. 32. Cedrus Deodara Roxb. (del Nepat). — Età 67 anni circa; alt. m. 22; circonf. m. 2,50. — Vedi tav. IV.

N. 33. **Populus alba** L. (indigeno). — Età 135 anni circa; alt. m. 30,50; circonf. m. 3,50. — Vedi **tav.** II. (la fig. media più alta).

N. 34. Carya olivaeformis Nutt. (del-P Amer. sett.). — Età 135 anni circa; alt. m. 35; circonf. m. 2,30. É l'albero più clevato del giardino.

N. 35. Cedrus Libani Loud. (dell'Asia Minore). — Età 135 anni circa; alt. m. 19; circonf. m. 1,90.

N. 36. Diospyros Lotus L. (dell' Asia media). — Età 135 anni circa; alt. m. 30; circonf. m. 2.

N. 37. Platanus orientalis L. (dell' Asia Minore). — Età 215 anni circa; alt. m. 18; circonf., m. 5.75. — Vedi tav. VIII.

N. 38. Casa de' giardinieri. (Costruita fino dall'origine dell'Orto e più volte restaurata ed ampliata).

N. 39. Stufetta degli Ananassi. (Costruita nel 1840; rifatta nel 1875).

N. 40. Liriodendron Tulipifera L. (dell' America sett.). — Età 135 anni circa; alt. m. 31; circonf. m. 2,30.

N. 41. Idroforo. (Iniziato nel 1575, rifatto nel 1624; la ruota in ferro attuale data dal 1863).
La prima introduzione dell'acqua con tubi di piombo data dal 1592. Attualmente l'idroforo alimenta 17 fontane o zampilli.

¹⁾ Vedi GOETHE L. c. p. 202

Serie dei prefetti dell'Orto padovano ed ostensori dei semplici (più tardi professori di botanica)

T-1546-1561 Luigi Squalermo (detto Anguillara). 23 1561-1589 Melchiore Guilandino 12 1590-1608 Giacom' Antonio Cortuso. 3 1603-1616 Prospero Alpini (o Alpino). /5 1616-1631 Giovanni Prevezio (Prevet.) Giovanni Rhodio, tosto rinunciatario, 1631 6 1631-1637 Alpino Alpini. // 1638-1649 Giovanni Veslingio (Wesling). 32 1649-1681 Giorgio Dalla Torre. 2 1681-1683 Jacopo Pighi. 3 1683-1719 Felice Viali. 38 1719-1757 Giulio Pontedera. 3 1757-1760 Pietro Arduino, suppl. 341760-1794 Giovanni Marsili. 4/1794-1835 Giuseppe Antonio Bonato. A21836-1878 Roberto De Visiani. 311878- 915 Pier' Andrea Saccardo.

Serie degli assistenti.

Nel 1818 fu istituito l'ufficio d'assistente alla cattedra ed all'orto botanico. Nel 1884 fu aggiunto il posto per un secondo assistente. Eccone la serie:

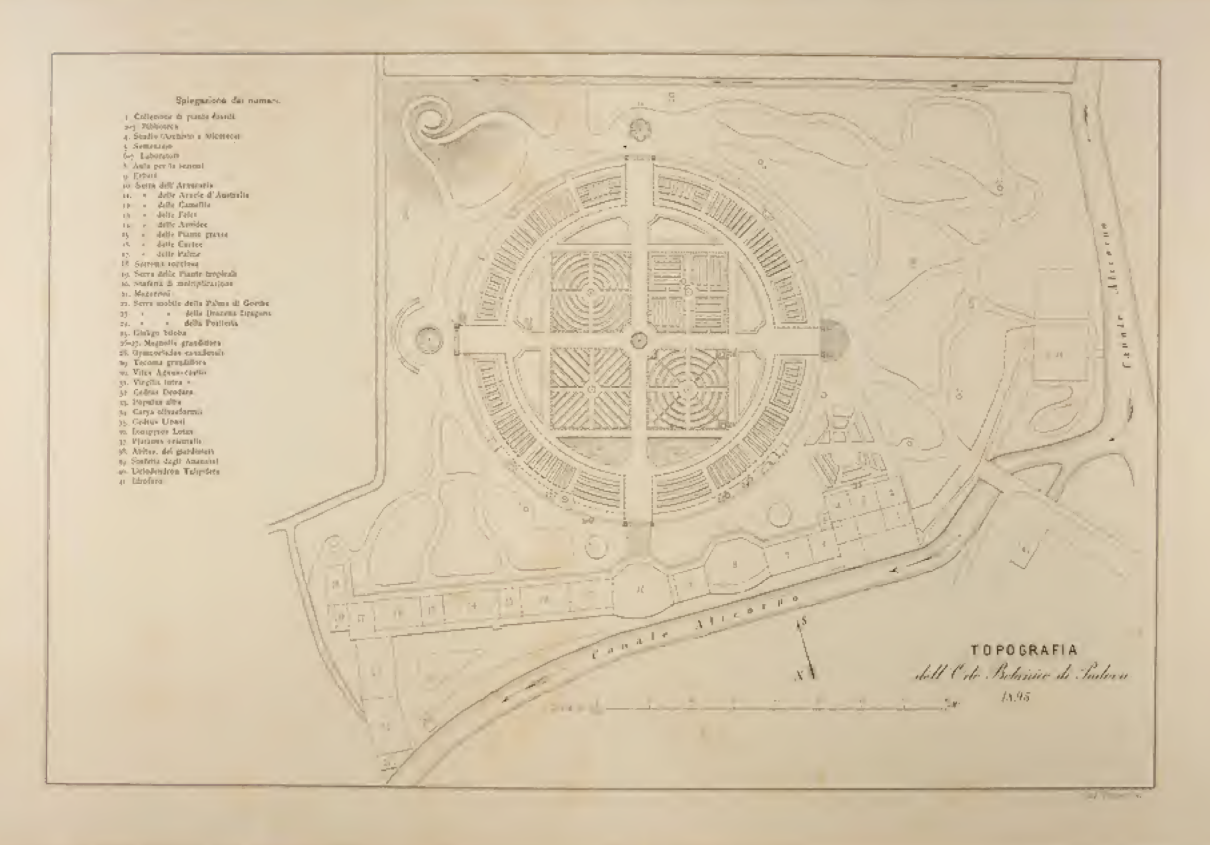
1818 Alessandro Sandi	1858 Achille Tosin	ri	
1822 Roberto De Visiani	1860 Franc, Beltramini de Casati		
1827 Paolo Menegazzi	1866 P. A. Saccardo.		
1829 Gio. Dom. Roncalli	1872 Caro Massalongo		
1830 Franc. Beggiato	1878 Luigi Vido		
1832 Gius Ruchinger	1879 Ottone Penzig		
1834 Franc. Pegoretti	1883 Giac. Bizzozo		
1835 Gius. Meneghini	-		
1839 Gius. Clementi	I. ASSISTENTE	II. ASSISTENTE	
1845 G. B. Ronconi	1881 Gine, Bizzozero	1881 Pietro Voglino	
1847 Antonio Keller	1885 Pietro Voglino	1885 A. N. Berlese	
1849 Antonio Ceni.	1886 A. N. Berlese	1886 G. B. De Toni	
1851 Jacopo Burlini	1889 G. B. De Toni	1889 Giulio Paoletti	
1851 Giuseppe Koffer	1892 Giulio Paoletti	1892 Adriano Fiori	

Serie dei capo-giardinieri.

1552 - 1565	Jacopo Da Treviso
1565	Francesco Farinante
1566 - 1574	Mattee Borghesan
$4574{-}1589$	giardinieri provvisor:
4593 - 1616	Melchiore Zambon
1617	Domenico Zanetti
1628	Tonello
4681 - 1694	Giovanni Macchion
1694 - 1721	Tomaso Andreola
1721-1722	Sante Migliorini

1722-1747 Silvestro Latini 1747-1748 Giovanni Latini 1748-1753 Andrea Candiano 1753-1763 Pietro Arduino 1764-1768 Giulio Matteazzi 1768-1791 Andrea Verchiato 1791-1837 Antonio Lodi 1828-1864 Carlo Caslini. 1864 Gaspare Pigal.







I LA SCUCLA E LE SERRE



II. IL CENTRO E IL BOSCHETTO



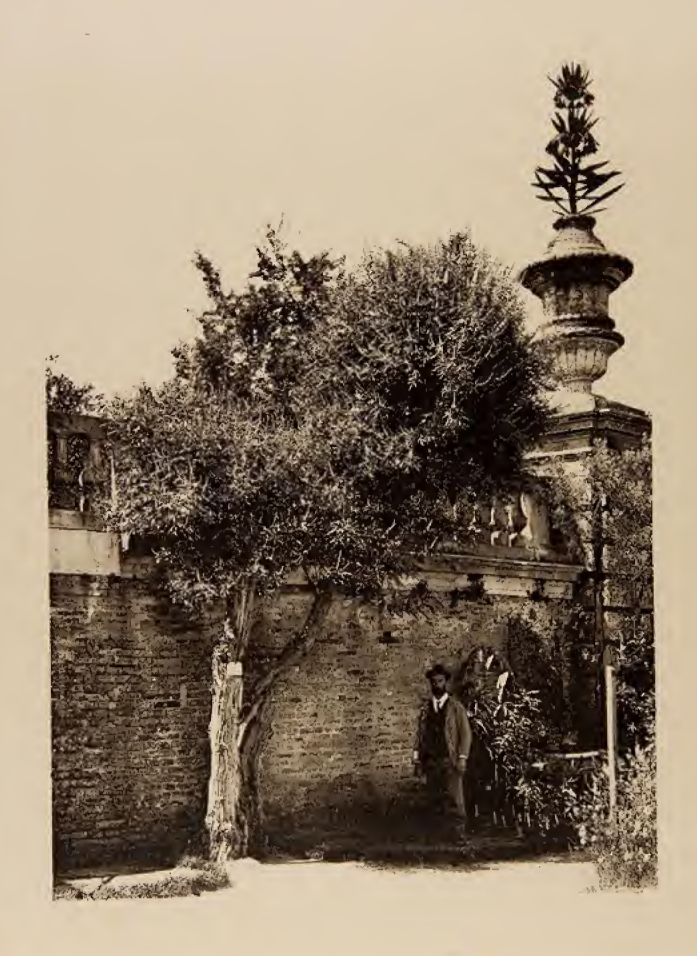
THE IL GINNUGLADO DEL CANADÁ

(Gymnochidus cannibusis Lam. — Eth 135 anni c. — alt. 21 m.)



IV. IL CEDRO DEODARA

(Cedrus Devidura Roxb - Eta 67 anni c. - alt, 22 m.)

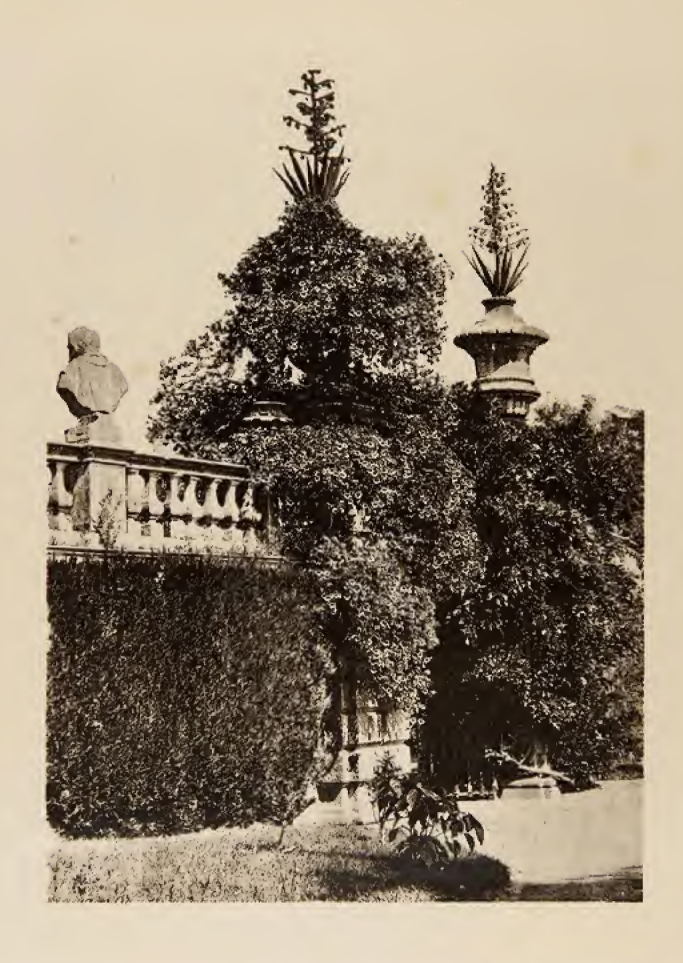


V. L'AGNOCASTO, l'albero più vecchio (Filex Agress-nastes L. - Eta 345 anni c. -- circonf. m. 180)

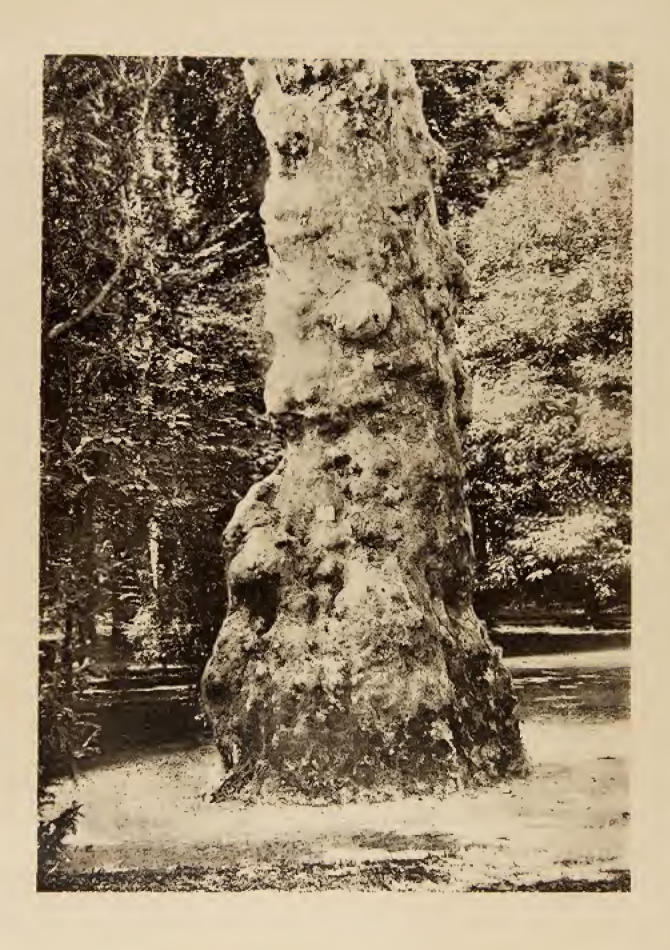


VI LA PALMA DI GORTHE

(Chamarops humilis L. vas. arhoresseen). - Eth 310 nom c. - all, 10 mg



VII. LA BIGNONIA DI GOETHE (Terrora grandefora Belauny. – Età 145 anni c. alt. 6 m.)



VIII. L'ANTICO PLATANO

(Philitinus orientalis I., - Età 215 anni c. - circont en. 5.75)



B S 303 21



2 RMan 1 1 1900 I

B.S 303 3



i redi fotografia IO.1A.4

GUIDES ET PLANS

DE PADOUE ET DE LA PROVINCE

pour les Etrangérs

Brentari O Guida di Padova ill.	1 9
,	
1	>50
Conedera Sac. C Nuova Guida di Padova, II. ed. iII.	>40
Goncet de Mas prof. A Guide de Padone et des environs avec plan de la ville	» [.50
Gonzati B La basilica di S. Antonio di Padova descr. ed ill. Padova 2 vol. in-fol, con molte tavole	s 30.—
Musatti E. — Padova e i Padovani i vol. in-16	» 2.—
Selvatico I. — Guida di Padova I vol. ill	· 6
Woorl's - Führer durch Padua und Umgebung mit Plan der Stadt und Eisenbahnkurte	» L50
Planta della città di Padova	» —.50
Carta della Provincia di Padova (Scala di metri 15.000)	→ 1.50
Carta della Provincia di Padova di G. Lotto (Scala di 100.000) 4 fal. in colori 1895	» 4,—
Ricordo di Padova (Souvenir de Padone) 12 vedute in fototipia	 →.50
Salvaonini E S. Anjanja di Padaga a i sani tampi annya mamiata dal D. Letituta Van. I val. in to	

English and foreign booksellers

CORRESPONDANCE

directe avec la France, l'Allemagne, l'Augleterre, la Belgique, l'Autriche, la Suisse etc.

Guides Baedeker, Gsell-Fells, Joanne, Murray, Sacchi etc.

Abonnoments

aux Journaux de tous les pays

COLLECTIONS

of British Authors-Tauchnitz, Asher
Grammaires d'Oilendorff, Ahn
Robertson, Favre etc.
Guides de conversation

Mouveautès littèraires et scientifiques FBATELL! DRUSKE器 Libreria alla Minerva — Libreria all'Università

LIPSIA

Libraire Italienne et Etrangére

COUNTSHOUS POUR L'ETRANCES
Atlas, Cartes géographiques, Globes

RHOTOGRAPHIES.

Rusique classique Ed. Peters, Litolif, Ricordi, Sonzogno etc.

Classiques Latins et Grees

Ed. de Leipsie, Berlin, Paris

Bulletins mensuels de nouveantés

ital, franc. allem. angl., gratis.

CATALOGUES GRATIS

-



Barrey

